



APPOGGIO	DISPOSITIVI DI APPOGGIO IMPALCATI A TRAVI MISTE 31m					
	SLU			SLV		
	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]
FISSO	4.350	600	1850	3800	3.300	3450
UNIDIREZIONALE LONG.	4.350	600	0	3800	3.300	0
UNIDIREZIONALE TRASV.	4.350	0	1850	3800	0	3450
MULTIDIREZIONALE	4.350	0	0	3800	0	0

APPOGGIO	DISPOSITIVI DI APPOGGIO IMPALCATI RETICOLARI 60m					
	SLU			SLV		
	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]
FISSO	6400	1850	2300	4250	3700	3750
UNIDIREZIONALE LONG.	6400	1850	0	4250	3700	0
UNIDIREZIONALE TRASV.	6400	0	2300	4250	0	3750
MULTIDIREZIONALE	6400	0	0	4250	0	0

APPOGGIO	DISPOSITIVI DI APPOGGIO IMPALCATI A TRAVI MISTE 38m					
	SLU			SLV		
	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]
FISSO	5100	600	1850	4700	4050	4250
UNIDIREZIONALE LONG.	5100	600	0	4700	4050	0
UNIDIREZIONALE TRASV.	5100	0	1850	4700	0	4250
MULTIDIREZIONALE	5100	0	0	4700	0	0

APPOGGIO	DISPOSITIVI DI APPOGGIO IMPALCATI RETICOLARI 85m					
	SLU			SLV		
	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]	N [kN]	F trasv [kN]	F long [kN]
FISSO	8950	2700	2900	6450	5650	5650
UNIDIREZIONALE LONG.	8950	2700	0	6450	5650	0
UNIDIREZIONALE TRASV.	8950	0	2900	6450	0	5650
MULTIDIREZIONALE	8950	0	0	6450	0	0

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale
NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

VI13 - VIADOTTO NUOVO BASENTO
Appoggi impalcati

SCALA:
1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA5F 01 D 09 B8 V11307 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	MISSIONE ESECUTIVA	L.LARMINI	LUGLIO 2019	S. DI SPIRITO	LUGLIO 2019	E. GERSONE	LUGLIO 2019	A. VITTOZZI LUGLIO 2019

n. Elab.: